Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/936,685

Bao Tran N. To

DOLLET, RICHARD Art Unit

Examiner

÷

2135

Rejected **Allowed**  (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N 1 Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim														•			_			
1     V     51     52     3     53     4     V     55     53     54     55     56     6     V     55     56     57     8     V     56     57     8     V     57     8     V     58     9     V     59     9     V     60     60     11     11     61     61     61     62     63     63     63     63     63     63     63     64     64     64     66     67     66     67     66     66     67     66     66     67     68     68     68     69	Claim	Date						[	Claim				Date							
1	Final	7/12/05										Final	Original							
33	1	V		T									51							Γ
4   V     5   V     6   V     7   V     8   V     9   V     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   66     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   79     38   89     40   90     41   91	2	V									İ		52		Т					Γ
5     V       6     V       7     V       8     V       9     V       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     89       40     90	3	-																		Γ
6     V       7     V       8     V       9     V       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       333     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     83       39     89       40     90       41     91 </td <td>4</td> <td></td> <td>54</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	4												54							
7     V       8     V       9     V       10     60       11     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     89       40     90       41     91       42     92       38     89       40     90<																				
8     V       9     V       10     60       11     61       12     62       13     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     84       34     84       35     85       36     86       37     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     9																				L
9     V       10     60       11     61       12     62       13     63       14     65       15     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     88       39     90       40     90       41     94       44     94       45     95       90     90       90     90       90     90       90 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>57</td><td></td><td>┖</td><td>L</td><td></td><td></td><td>L</td><td>L</td></td<>													57		┖	L			L	L
10						_	_								_	_			L	L
11   12   61   62   63     13   64   64   64   64   65   66   66   67   68   66   67   68   69   69   69   69   69   69   70   71   72   73   73   73   73   74   74   74   74   74   74   75   76   77   78   88   89   79   30   80   81   81   82   83   83   84   84   83   84   84   84   84   85   86   86   86   86   87   88   88   89   89   90   90   90   90   90   90   90   94   94   94   94   94   94   94   94   94   94   94   94   96   97   98   99 <t< td=""><td></td><td>٧</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td>L</td><td>L</td><td></td><td></td><td>59</td><td></td><td>┖</td><td></td><td></td><td></td><td>╙</td><td>L</td></t<>		٧						<u> </u>	L	L			59		┖				╙	L
12   13   62   63   64     15   66   65   66   66   67   66   67   68   69   69   69   69   70   71   71   72   73   74   74   74   74   74   74   75   76   77   78   78   79   79   30   80   81   81   81   82   83   83   84   84   84   84   84   85   86   87   88   89   90   90   90   90   90   94   94   94   94   94   94   94   94   94   94   98   99 <t< td=""><td></td><td></td><td>Ш</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>60</td><td></td><td>ļ</td><td>_</td><td></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>L</td></t<>			Ш	_						_			60		ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	L
13   63     14   66     15   66     16   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   76     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   99		<u> </u>	Ш					_	_						_			<u></u>		L
14   64     15   66     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     37   87     38   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		<u> </u>		_		L	_	_	_	ļ.,			62		1	_			<u> </u>	L
15   65     16   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		1_				_		<u> </u>	_				63		ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L
16   17   66   67   68     19   68   69   70     21   71   71   72   72     23   73   74   75   75   76   77   78   78   79   78   79   30   80   81   32   82   83   33   34   84   35   85   36   86   86   37   38   88   39   89   90   41   91   42   92   43   44   44   44   44   94   94   44   94   94   45   96   47   97   48   98   99		-				<u> </u>			_	_			64		ļ	<del>  _</del>			<u> </u>	L
17   18   67   68     19   68   69   70     20   70   71   72   72   73   74   74   74   74   75   75   76   77   77   77   77   77   77   78   79   30   80   80   31   81   32   82   33   84   82   33   83   34   84   35   36   86   86   87   38   88   39   89   90   90   90   90   90   90   91   94   94   94   94   94   94   94   94   94   95   96   96   97   98   98   98   99   <	15	<del> </del>				_	_	<u> </u>	_	_			65		<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>			L
18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_				66	_	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		╀
19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		_				_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_				_	╀-	₋	ļ			╀
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99	18	ـ			_		_	<u> </u>	<u> </u>				68	$\dashv$	╄	<b>├</b>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	╀
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98		╁	-			_		<b>├</b> -	⊢	_					╄-		<u> </u>		<u> </u>	╀
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		╁_	-			_	_	▙	<u> </u>	₩				-	+-		_	L	<u> </u>	╀
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99		+	$\square$			<u> </u>		┡	▙					_	+	_	1	_	_	╀
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		┼	$\vdash$			┞		_	₩						₩	-	-		▙	╀
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		+	Н			├	$\vdash$	┢	⊢	-			7.4		╁	⊢	-	-	₩	╀
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	24	+	Н			⊢	H	┢	┢	-						-	-	-	$\vdash$	╀
27 77   28 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 90   41 91   42 92   43 94   45 96   47 97   48 98   49 99	25	╫┈			_		$\vdash$	<del> </del>	├	-			76	-	+	$\vdash$	<del> </del>	-	├	╁
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		╁┈	$\vdash$			├	⊢	<del> </del>	├				77	$\dashv$	╁	┢	-	$\vdash$	┢	╁
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		╁╌	$\vdash$	_		-	⊢	$\vdash$	┢	-				+	╁	├-		<del> </del>	├─	╁
30		╁						╆	┢					-	╁	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	⊢	t
31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		╁╌	Н			├─	┢─	╁	┢				80	+	╁	┢	1	$\vdash$	┢	t
32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		╁╌				├	┝	┢	┢╌					-	+	$\vdash$	-		╁	╁
33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	32	+	Н			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				82		╁┈	_		$\vdash$	⊢	t
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		╁┈			-	╁	$\vdash$	╁	╁	-	1		83		+				╁	t
35 85   36 86   37 88   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+				-	一	$\vdash$	<del> </del>	-	1				+			$\vdash$	┢	t
36 86   37 88   38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+	H			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				85		+-	1			╆	t
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		$\dagger$	H					╁	ŀ						+-	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	t
38 88   39 90   40 91   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		1			_	<del>                                     </del>	i —	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>				$\top$	$\dagger$	t		H	$\vdash$	t
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		+	H			Н	H	T	T	t				$\dashv$	1	T	Т	$\vdash$		t
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		1	П				Г	T			1			$\neg \vdash$	1	1	Т		Г	t
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		$\top$	П		Т			Т			1			_	1	1	1	П	Т	T
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		1	$\Box$	_	-			_	T	1			91		T		1	Π	$\vdash$	T
43		1				Г			t	T			92	$\top$	T		1		1	T
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	43	Τ	$\Box$										93							Γ
45   95   96   97   97   98   99   99   99   99   99	44					L		L		L	]		94							Γ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	45										]		95		$\Box$					Ι
48 98 99													96						匚	Ĺ
49 99 99						$\Box$													L	Ĺ
199 199 199		乚					匚			L			98				oxdot		$\Box$	Ĺ
	49	1	Ш			<u> </u>		L		۰			99	_	_	_	L	_	$\vdash$	L
	50		ot							<u> </u>			100			<u> </u>			<u></u>	L

Claim						Date			-	
<u>a</u>	Original									
Final	rigi		*							
-	0									
	51			$\vdash$				_		
-	51 52					-				
$\vdash$	52	$\vdash$		$\vdash$						
-	53		_	$\vdash$						
	53 54 55		_	-	-	_				_
	56		_	$\vdash$					_	
-	57			$\vdash$				-		
-	58			H	H					
<u> </u>	59				$\vdash$			_		
	29				H					
-	60								_	_
	61		_	<u> </u>						
-	62				ļ					
<u> </u>	63	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		
	64 65	<u> </u>		_		_		<u> </u>		
	65	<u> </u>	<u> </u>	ļ			L_			
	66					_				
	67			_						_
	68			乚		<u> </u>				
	69			L						
L	70		L.							
	71									
	72		l							
	72 73									
	74 75									
	75									
	76									
	77 78 79									
	78						Г			Γ
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84			Г	П					
	85	Γ-	<u> </u>	$I^-$	$\Box$					
	86	<u> </u>		_	<del>                                     </del>		Г			
	87									
	88		<u> </u>	_	T					Г
	89	_	$\vdash$	┰	$\vdash$		<del>                                     </del>	_	т	Г
	90	$\vdash$	_		<del>                                     </del>			t		
	91			Ι-	_	T-	$\vdash$	_	_	<del> </del>
$\vdash$	92	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	_		-	
<b></b>	93	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	$\vdash$
-	94		<del>                                     </del>	1	$\vdash$	<del>                                     </del>		_	Н	$\vdash$
-	95	<del> </del>		<del>                                     </del>		$\vdash$	Ι	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	96	-		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$
-	97	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	-	-	-
	98	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			-
-	99	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	├─		<del>                                     </del>
	100	$\vdash$		<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$

Claim					(	Date	9			$\Box$
							ì			
ā	Original									
Final	rig					ļ				
	0									
	101			$\vdash$		-	_	_		-
	101 102					_	_			-
	102	-		-			_			$\dashv$
	103 104 105 106		_	$\vdash$						$\vdash$
	104									$\vdash$
	100	_		-	_					$\vdash$
	100					_	_			
	107									$\vdash$
	107 108 109	_		_	-		-			$\vdash$
	109						$\vdash$			Н
	110					_	_			$\square$
	111 112 113	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	_	Щ
	112			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	113					_	$\vdash$	_	<u> </u>	
	114					_		L.	<u> </u>	Щ
	115					<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	116			_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	٠	Ш
	114 115 116 117									Ш
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129				تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	匚	oxdot	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$		ot
	119									
	120									
	121	П							Г	
	122			Γ	Г	Γ				П
	123			Г				Г	$\overline{}$	
	124			T			_			
	125									П
	126									П
	127	$\vdash$	_		_	_		_	<del>                                     </del>	
	128		_	$\vdash$	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
-	129	$\vdash$			$\vdash$	┢╌	-	-	$\vdash$	Н
	130	H					1	$\vdash$		Н
	131	$\vdash$		-	┢		├	$\vdash$	$\vdash$	Н
	130 131 132 133 134	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	122	$\vdash$			$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	124	-	-	-	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	125	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	-	Н
	135 136	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	130	$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	137	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\vdash$	-	-	<u> </u>	-	Н
	138 139	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├	Н
	139	$\vdash$		_	<u> </u>	_	1	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	140		L.		<u> </u>		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	141	_			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$
	142					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\sqcup$
	143	L_		<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	Ш
	144		L_		L.			<u> </u>	<u></u>	Ш
	145	L			_	_	L	<u> </u>		Ш
	146	Ĺ		L	L		L	L		
	147									
	148					$\Box$	$\Box$			
	149			Г						П
	150									П
<b></b> -			_							